Planet

* Име
* Разстояние от слънцето
* Диаметър и маса

Да се дефинира функция, която:

* въвежда данни за планета;
* извежда данните за планета;
* връща като резултат броя секунди, които са необходими на светлината да достигне от слънцето до планетата (да се приеме, че светлината има скорост **299 792** **км/сек**. и че разстоянието на планетата до слънцето е зададено в километри)

MyPlanet

* Притежател
* Години на притежателя
* Planet   
   Да се дефинира функция, която:
* въвежда данни за притежателя и неговата планета;
* извежда данните за притежателя и неговата планета;

Да се инициализира масив OurSpace, който съхранява данните за обекти от MyPlanet.

Да се дефинира функция, която:

* Сортира всички елементи на OurSpace по име на притежателя.
* Да се изведе справка за всички планети, чиито собственици са над 20 години